新界东河溪水质监测站的主要水质指标

河溪	监测站	主要水质指标					
		酸碱值范围	最高五天 生化需氧量 (毫克/公升)	最高化学需 氧量 (毫克/公升)	最高 悬浮固体* (毫克/公升)	最高溶解氧 (毫克/公升)	
吐露港及赤门水质管制区							
	KY1	6.5 - 8.5	3	15	20	4	
	TR17	6.5 - 8.5	5	30	20	4	
	TR17L	6.5 - 8.5	5	30	20	4	
	TR19	6.5 - 8.5	5	30	20	4	
城门河	TR19A	6.5 - 8.5	5	30	20	4	
分以1 17円	TR19C	6.5 - 8.5	5	30	20	4	
	TR19I	6.0 - 9.0	5	30	25	4	
	TR20B	6.5 - 8.5	5	30	20	4	
	TR23A	6.5 - 8.5	3	15	20	4	
	TR23L	6.5 - 8.5	3	15	20	4	
	TR12	6.5 - 8.5	3	15	20	4	
	TR12B	6.5 - 8.5	3	15	20	4	
	TR12C	6.5 - 8.5	3	15	20	4	
	TR12D	6.5 - 8.5	3	15	20	4	
林村河	TR12E	6.5 - 8.5	3	15	20	4	
	TR12F	6.5 - 8.5	3	15	20	4	
	TR12G	6.5 - 8.5	3	15	20	4	
	TR12H	6.5 - 8.5	3	15	20	4	
	TR12I	6.0 - 9.0	5	30	25	4	
大埔河	TR13	6.5 - 8.5	5	30	20	4	
大埔滘溪	TR14	6.0 - 9.0	5	30	25	4	
山寮溪	TR4	6.0 - 9.0	5	30	25	4	
洞梓溪	TR6	6.0 - 9.0	5	30	25	4	
牛尾海水质管制区							
蚝涌河	PR1	6.5 - 8.5	5	30	25	4	
	PR2	6.5 - 8.5	5	30	25	4	
沙角尾溪	PR5	6.0 - 9.0	5	30	25	4	
	PR6	6.0 - 9.0	5	30	25	4	
小 滩口巡	PR7	6.0 - 9.0	5	30	25	4	
大涌口溪	PR8	6.0 - 9.0	5	30	25	4	
将军澳水质管制区			•				
	JR3	6.0 - 9.0	5	30	25	4	
井栏树溪	JR6	6.0 - 9.0	5	30	25	4	
	JR11	6.0 - 9.0	5	30	25	4	

^{*:} 悬浮固体水质指标以全年中位数计算, 其它指针以全年所有数据计算据。

新界西北河溪水质监测站的主要水质指标

		主要水质指标						
河溪	监测站	酸碱值范围	最高五天 生化需氧量 (毫克/公升)	最高 化学需氧量 (毫克/公升)	最高 悬浮固体* (毫克/公升)	最高溶解氧 (毫克/公升)		
后海湾水质管制区								
	IN1	6.5 - 8.5	3	15	20	4		
梧桐河	IN2	6.5 - 8.5	3	15	20	4		
	IN3	6.5 - 8.5	3	15	20	4		
	RB1	6.5 - 8.5	3	15	20	4		
双鱼河	RB2	6.5 - 8.5	3	15	20	4		
	RB3	6.5 - 8.5	3	15	20	4		
	GR1	6.5 - 8.5	3	15	20	4		
平原河	GR2	6.5 - 8.5	3	15	20	4		
	GR3	6.5 - 8.5	3	15	20	4		
PHINT	YL1	6.5 - 8.5	3	15	20	4		
	YL2	6.5 - 8.5	3	15	20	4		
元朗河	YL3	6.5 - 8.5	5	30	20	4		
	YL4	6.5 - 8.5	5	30	20	4		
锦田河	KT1	6.5 - 8.5	3	15	20	4		
	KT2	6.5 - 8.5	3	15	20	4		
天水围明渠	TSR1	6.0 - 9.0	5	30	20	4		
	TSR2	6.0 - 9.0	5	30	20	4		
锦綉花园明渠	FVR1	6.0 - 9.0	5	30	20	4		
下白泥溪	DB1	6.0 - 9.0	5	30	20	4		
大水坑溪	DB2	6.0 - 9.0	5	30	20	4		
白泥溪	DB3	6.0 - 9.0	5	30	20	4		
上白泥溪	DB5	6.0 - 9.0	5	30	20	4		
鳌磡沙溪	DB6	6.0 - 9.0	5	30	20	4		
曾角溪	DB8	6.0 - 9.0	5	30	20	4		

^{*:} 悬浮固体水质指标以全年中位数计算, 其它指针以全年所有数据计算据。

大屿山河溪水质监测站的主要水质指标

		主要水质指标					
河溪	监测站	酸碱值	最高五天 生化需氧量 (毫克/公升)	最高 化学需氧量 (毫克/公升)	最高 悬浮固体* (毫克/公升)	最高溶解氧 (毫克/公升)	
南区水质管制区							
梅窝河	MW1	6.5 - 8.5	5	30	20	4	
	MW3	6.5 - 8.5	5	30	20	4	
	MW4	6.5 - 8.5	5	30	20	4	
	MW2	6.5 - 8.5	5	30	20	4	
	MW5	6.0 - 9.0	5	30	25	4	
西北区水质管制区							
东涌河	TC1	6.0 - 9.0	5	30	25	4	
	TC2	6.0 - 9.0	5	30	25	4	
	TC3	6.0 - 9.0	5	30	25	4	

^{*:} 悬浮固体水质指标以全年中位数计算, 其它指针以全年所有数据计算据。

新界西南及九龙河溪水质监测站的主要水质指标

	监测站	主要水质指标					
河溪		酸碱值	最高五天 生化需氧量 (毫克/公升)	最高 化学需氧量 (毫克/公升)		最高溶解氧 (毫克/公升)	
西北区水质管制区							
	TN1	6.0 - 9.0	5	30	25	4	
	TN2	6.5 - 8.5	3	15	20	4	
 屯门河	TN3	6.0 - 9.0	5	30	25	4	
El 1141	TN4	6.0 - 9.0	5	30	25	4	
	TN5	6.0 - 9.0	5	30	25	4	
	TN6	6.0 - 9.0	5	30	25	4	
西部缓冲区水质管制区							
排棉角(钓鱼湾)溪	AN1	6.0 - 9.0	5	30	25	4	
	AN2	6.0 - 9.0	5	30	25	4	
维多利亚水质管制区							
	TW1	6.0 - 9.0	5	30	25	4	
三叠潭溪	TW2	6.0 - 9.0	5	30	25	4	
	TW3	6.0 - 9.0	5	30	25	4	
九华径溪	KW3	6.0 - 9.0	5	30	25	4	
启德明渠	KN1						
	KN2						
	KN3	不适用					
	KN4						
	KN5						

^{*:} 悬浮固体水质指标以全年中位数计算, 其它指针以全年所有数据计算据。